## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

### INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

| Applicant's or agent's file reference FADT0417PCT                          | FOR FURTHER ACTION  | See item 4 below  |  |
|--|---|---|--|
| International application No. PCT/JP2005/000933                            | International filing date (day/month/year) 19 January 2005 (19.01.2005) | Priority date (day/month/year) 30 January 2004 (30.01.2004) |  |
| International Patent Classification (8t See relevant information in Form F | h edition unless older edition indicated) PCT/ISA/237                   |   |  |
| Applicant ADVANTEST Corporation  |   |   |  |

| 1.    | This international preliminary report on patentability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bis.1(a). |  |   |  |  |  |  |
|-------|---|--|---|--|--|--|--|
| 2.    | This REPORT consists of a tota  | s of a total of 4 sheets, including this cover sheet.  |   |  |  |  |  |
|       | In the attached sheets, any reference to the international preliminary  |  | he International Searching Authority should be read as a reference r I) instead.  |  |  |  |  |
| 3.    | 3. This report contains indications relating to the following items:  |  |   |  |  |  |  |
| !     | Box No. I   | Basis of the report  |   |  |  |  |  |
|       | Box No. Π Priority  |  |   |  |  |  |  |
|       | Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability  |  |   |  |  |  |  |
|       | Box No. IV  | Lack of unity of invention   |   |  |  |  |  |
|       | Box No. V  Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement          |  |   |  |  |  |  |
|       | Box No. VI  | Box No. VI Certain documents cited  Box No. VII Certain defects in the international application |   |  |  |  |  |
|       | Box No. VII   |  |   |  |  |  |  |
|       | Box No. VIII Certain observations on the international application  |  |   |  |  |  |  |
| 4.    | The International Bureau will conot, except where the applicant date (Rule 44bis .2).   | ommunicate this report to designates an express request unde                                     | gnated Offices in accordance with Rules 44bis.3(c) and 93bis.1 but er Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority |  |  |  |  |
|       |   |  |   |  |  |  |  |
|       |   |  | Date of issuance of this report<br>31 July 2006 (31.07.2006)  |  |  |  |  |
|       | The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland   |  | Authorized officer Yoshiko Kuwahara   |  |  |  |  |
| Facsi | mile No. +41 22 338 82 70   |  | e-mail: pt07@wipo.int   |  |  |  |  |
| Form  | PCT/IB/373 (January 2004)   |  |   |  |  |  |  |

Form PC1/1B/3/3 (January 2004)

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

ca

| 出願人代理人  | RECD 14 APR 2005 RECD 14 APR 2005 PCT 国際調査機関の見解哲 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1]  発送日 (日.月.年) 12.4.2005 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 |
|---|---|
| の書類記号 FADT0417PCT 国際出願番号 PCT/JP2005/000933 国際出願日 (日.月.年) 19 国際特許分類 (IPC) Int. C17 G01R 25/出願人 (氏名又は名称) 株式会社アドバンテスト  | 優先日<br>(日.月.年) 30.01.2004<br>/00 , G01R 23/20   |
| 1. この見解書は次の内容を含む。     ※ 第 I 棚 見解の基礎     ※ 第 I 棚 優先権     ※ 第 I 棚 優先権     ※ 第 I 棚 新規性、進歩性又は産業上の利用で     第 I 棚 発明の単一性の欠如     ※ 第 V 楖 P C T 規則43の2.1(a)(i)に規定する水を裏付けるための文献及び説明     ※ 第 V 間 ある種の引用文献     ※ 第 V 間 国際出願の不備     第 I 棚 国際出願の不備     第 I 棚 国際出願に対する意見 | る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、   |
| 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、このこの目が表が上記のように国際予備審査機関の見解費と   | けること。   |
| 見解告を作成した日<br>29.03.2005<br>名称及びあて先<br>日本国特許庁 (ISA/JP)<br>郵便番号100-8915<br>東京都千代田区設が関三丁目4番3号  | 特許庁審査官 (権限のある職員)<br>下中 義之<br>電話番号 03-3581-1101 内線 3258  |

| 第1柳 見解の基礎               |   |
|-------------------------|---|
| 1. この見解費は、下             | 記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。                                   |
| □ この見解書は、<br>それは国際調     | 、 語による翻訳文を基礎として作成した。<br>査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。 |
| 2. この国際出願で開<br>以下に基づき見解 | ]示されかつ請求の <b>施囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、</b><br>な番を作成した。      |
| a. タイプ                  | <b> 配列表</b>   |
|                         | <b>配列表に関連するテーブル</b>   |
| b. フォーマット               |   |
| ,                       | コンピュータ読み取り可能な形式   |
| c. 提出時期                 | 出願時の国際出願に含まれる   |
|                         | □ この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された                                |
|                         | 出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された  |
| 4. 補足意見:                |   |
|                         |   |
|                         |   |
| ,                       |   |
|                         |   |
|                         |   |
|                         |   |
|                         |   |
|                         |   |
|                         | ·   |
|                         |   |
|                         |   |
| <u> </u>                |   |
|                         |   |

国際出願番号 PCT/JP2005/000933

| 1. 見解 .       |                    |      |        |
|---------------|--------------------|------|--------|
| 新規性 (N)       | 請求の範囲<br>請求の範囲     | 1-17 | 有<br>無 |
| 進歩性(IS)       | 請求の範囲 _<br>請求の範囲 _ | 1-17 | 有<br>無 |
| 産業上の利用可能性(IA) | 請求の範囲<br>請求の範囲     | 1-17 | 有<br>無 |

### 文献及び説明

文献1:JP 2002-228694 A(松下電器産業株式会社)

2002. 08. 14

文献 2: JP 2000-314753 A (三菱電機株式会社)

2000. 11. 14

文献 3: JP 7-229944 A (三菱電機株式会社)

1995. 08. 29

請求の範囲1-17に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記 載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。